

网站搜索  
Search

关键词:

搜索类别:

### 中国科学院-当日要闻

- 《21世纪中国地球科学发展战略报告》出版
- 路甬祥、白春礼等32位中科院专家当选国务院学位委员会学科评议组成员
- 中科院与BP公司共建企业上海碧科正式挂牌...
- 白春礼视察紫金山天文台南京天光所
- 国务院扶贫办主任范小建到中科院调研
- 中科院已开始对俄美卫星碎片进行搜索捕获
- 钛铝金属间化合物国际合作研究列为温家宝总...
- 路甬祥视察中生北控公司
- 中科院专家: 俄美卫星碎片或影响我太阳同步...
- 胡锦涛主席参观中沙椰枣

## 亚热带生态所积极参与国家麻类产业技术体系建设

亚热带农业生态研究所

近日, 国家麻类产业技术体系建设启动大会在北京召开, 中科院亚热带农业生态研究所作为该体系建设的依托单位之一, 获得了土壤与水土保持的创新工作岗位(团队), 该所黄道友研究员被聘为首期(2008-2012)土壤与水土保持的岗位科学家。

据悉, 麻类产业技术体系属2007年底启动的国家现代农业产业技术创新体系之一, 由中国农科院、中国科学院、教育部直属大学和省属大学以及省、地(市)级农科院(所)等31个单位组成, 设有1个国家级产业技术研发中心和19个产业技术综合试验站, 首期聘任了1个首席科学家、24个岗位科学家和19个试验站站长, 研究内容涵盖5种主要麻类作物。该体系建设的中心任务是: 围绕麻产业的发展需求, 以麻产品为单元, 以麻产业为主线, 发现并解决制约产业发展的关键技术问题, 提出产业发展的立项建议, 搜集产业的各种基础性资料, 开展相关前瞻性的技术攻关, 并紧密跟踪产业的发展动态, 为政府部门的应急性工作提供科技支撑。

据悉, 亚热带生态所是该体系首期建设依托单位中唯一的中科院单位, 除完成体系规定的日常工作任务外, 将在山丘坡地苧麻优质高产栽培、苧麻水土保持效应与水肥(土)协调、麻类作物耐受重金属潜力及在重金属超标土壤上的应用等方面开展技术攻关。

[ 时间: 2009-02-23 ]

[ 关闭窗口 ]